



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2022

Contenido

Se analizan aquellas enfermedades de planilla ENO de vigilancia predominantemente clínica como las infecciones respiratorias agudas, enfermedad diarreica aguda, varicela y conjuntivitis. Además se incluye el monitoreo de atributos de la vigilancia universal.

Fuente de datos

Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato (VENOCD), DGVS-MSPBS
Unidades epidemiológicas Regionales y Red de Servicios de Salud.

Responsables de ideación y edición

Centro Nacional de Información Epidemiológica
Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS)-MSPBS
Email: analisis.dgvs2016@gmail.com
Teléfonos +595 237 46 27; +595 961 167 764

Semana Epidemiológica (SE) 20

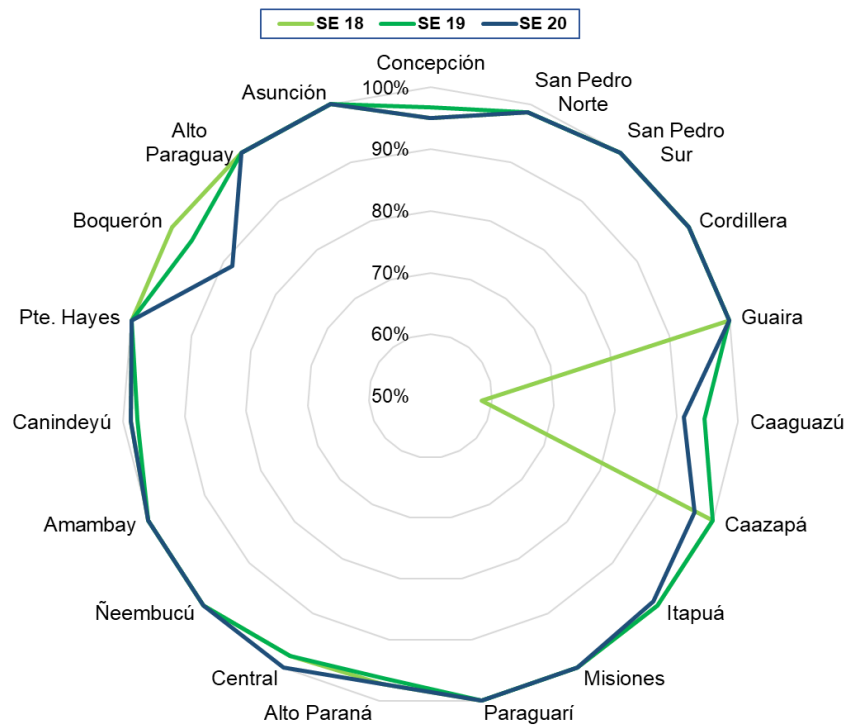
15 de mayo al 21 de mayo, año 2022

Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

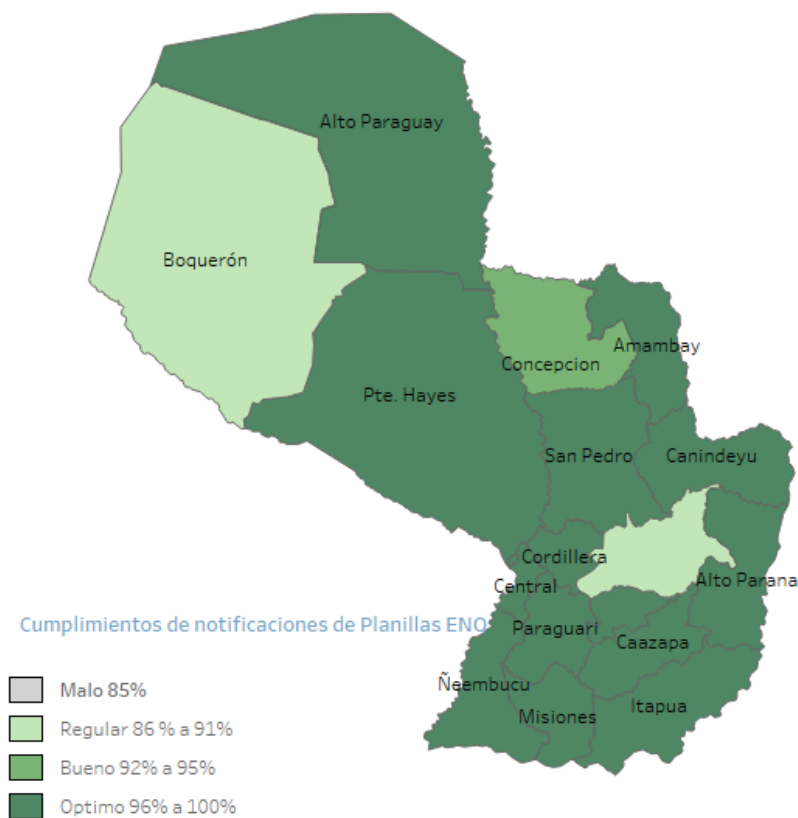
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 18 al 20, año 2022



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 20 del año 2022



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,4% (n=1.375)

Total de unidades notificadoras= 1.397

Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 20 del 2022.

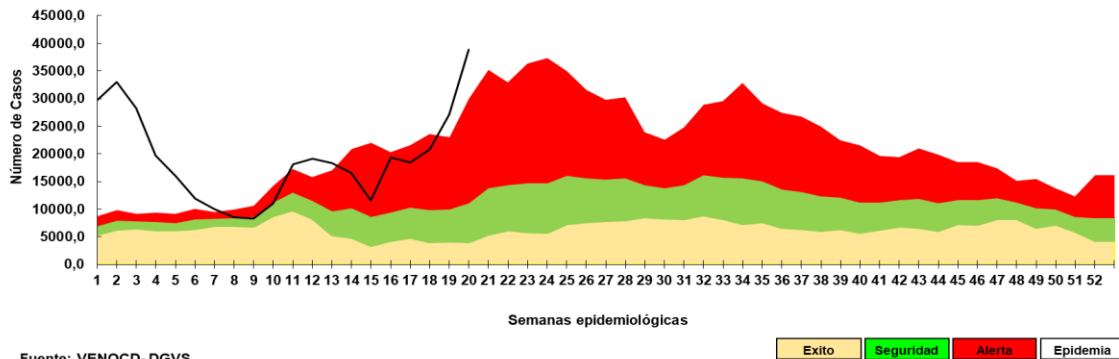


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 18–20 del 2022.

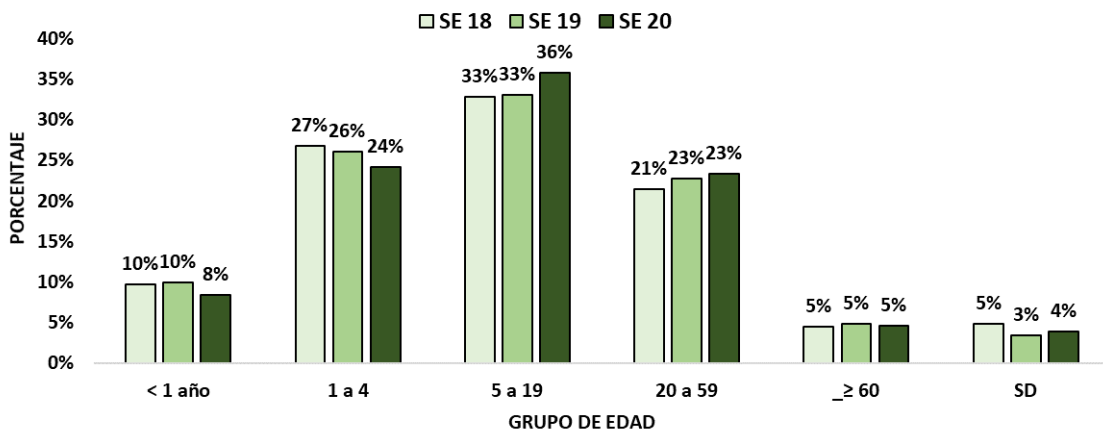


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 18-20/2022

| Regiones sanitarias | SE 18 | SE 19 | SE 20 |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| CONCEPCION | 996 | 1323 | 1545 |
| SAN PEDRO NORTE | 890 | 1152 | 1640 |
| SAN PEDRO SUR | 585 | 700 | 985 |
| CORDILLERA | 735 | 823 | 1322 |
| GUAIRA | 701 | 1060 | 1787 |
| CAAGUAZU | 370 | 940 | 1346 |
| CAAZAPA | 277 | 387 | 767 |
| ITAPUA | 1331 | 1726 | 1934 |
| MISIONES | 493 | 403 | 445 |
| PARAGUARI | 630 | 978 | 1650 |
| ALTO PARANA | 1319 | 1405 | 1989 |
| CENTRAL | 5643 | 7594 | 10571 |
| ÑEEMBUCU | 374 | 416 | 728 |
| AMAMBAY | 275 | 353 | 620 |
| CANINDEYU | 624 | 1017 | 1116 |
| PDTE HAYES | 730 | 839 | 1307 |
| BOQUERON | 271 | 252 | 214 |
| ALTO PARAGUAY | 153 | 215 | 213 |
| CAPITAL | 4435 | 5556 | 8707 |
| TOTAL: | 20.832 | 27.139 | 38.886 |

- En la SE 20 se registran 38.886 casos de ETI, con un aumento del 43% con respecto a la semana anterior. (n=27.139)
- La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene a la franja de epidemia desde la SE 19 y 20.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 3% en el grupo de 5 a 19 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 20 del 2022.

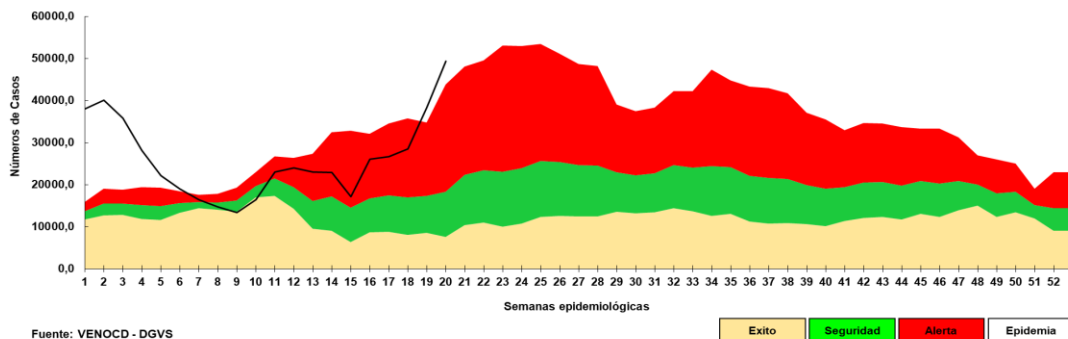


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 18-20 del 2022

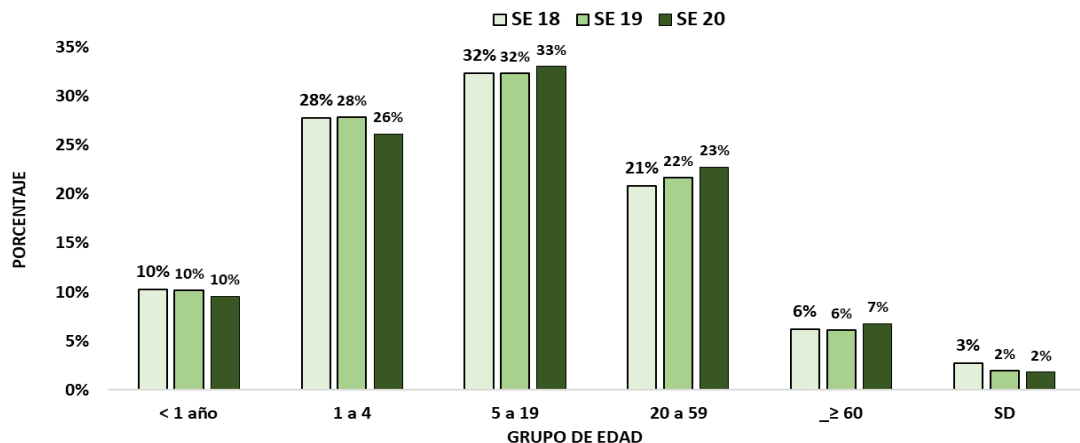


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 18-20/2022.

| Regiones Sanitarias | SE 18 | SE 19 | SE 20 |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| CONCEPCION | 743 | 1004 | 1105 |
| SAN PEDRO NORTE | 905 | 934 | 1378 |
| SAN PEDRO SUR | 645 | 802 | 909 |
| CORDILLERA | 996 | 1288 | 1764 |
| GUAIRA | 491 | 700 | 1059 |
| CAAGUAZU | 494 | 1142 | 1244 |
| CAAZAPA | 644 | 894 | 1306 |
| ITAPUA | 1496 | 1986 | 3637 |
| MISIONES | 765 | 320 | 709 |
| PARAGUARI | 1298 | 1935 | 2811 |
| ALTO PARANA | 1578 | 1626 | 2662 |
| CENTRAL | 8184 | 11412 | 13416 |
| ÑEEMBUCU | 600 | 869 | 1106 |
| AMAMBAY | 271 | 291 | 562 |
| CANINDEYU | 729 | 979 | 1150 |
| PDTE HAYES | 624 | 767 | 1282 |
| BOQUERON | 365 | 486 | 485 |
| ALTO PARAGUAY | 181 | 203 | 285 |
| CAPITAL | 5594 | 7808 | 8814 |
| TOTAL | 26.603 | 35.446 | 45.684 |

- En la SE 20 se registran 45.684 casos de IRA no neumonías, con un aumento del 29% respecto a la semana anterior (n= 35.446).
- La tendencia de casos a nivel nacional se ubica en la franja de epidemia en las SE 19 y 20.
- En cuanto a la proporción de consultas, se registra aumentos del 1% en los grupo de edad de 5 a 19 años, 20 a 59 años y ≥ 60 años .

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2021- 2022 (SE 1-20)

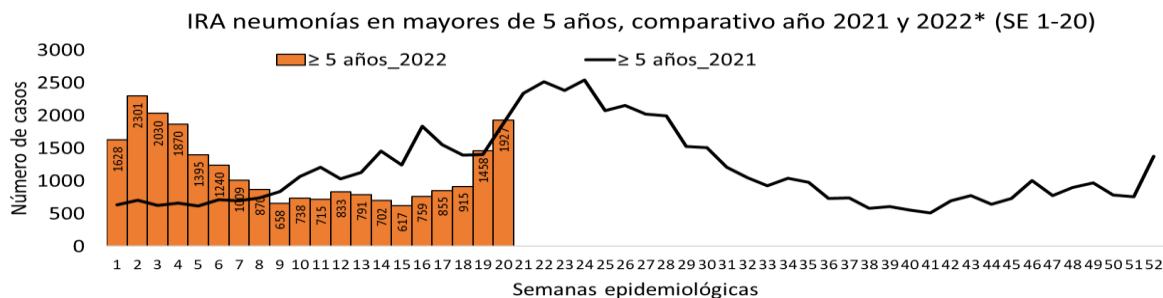
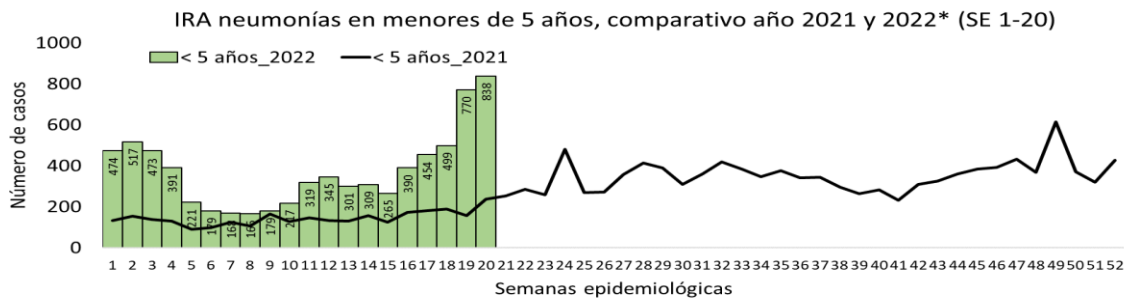


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 18-20 del 2022.

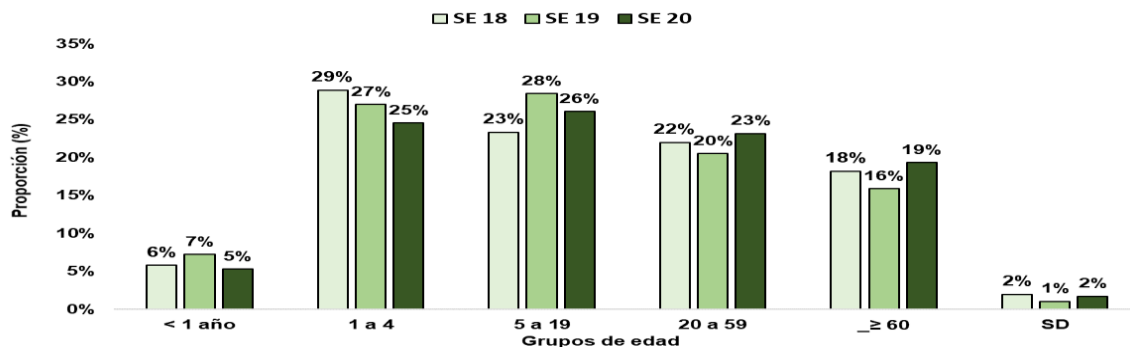


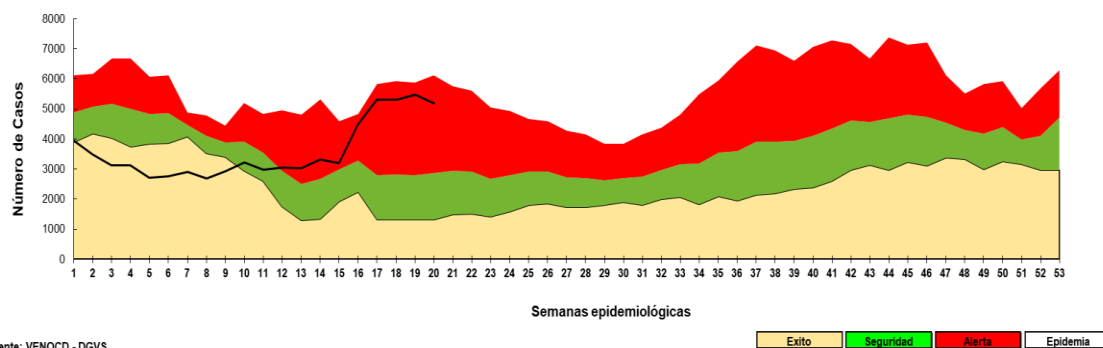
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 18-20/2022.

| Regiones Sanitarias | SE 18 | SE 19 | SE 20 |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|
| CONCEPCION | 60 | 94 | 82 |
| SAN PEDRO NORTE | 87 | 81 | 95 |
| SAN PEDRO SUR | 85 | 79 | 133 |
| CORDILLERA | 100 | 94 | 124 |
| GUAIRA | 24 | 36 | 41 |
| CAAGUAZU | 18 | 78 | 119 |
| CAAZAPA | 16 | 29 | 46 |
| ITAPUA | 153 | 198 | 201 |
| MISIONES | 43 | 41 | 13 |
| PARAGUARI | 48 | 67 | 96 |
| ALTO PARANA | 29 | 94 | 119 |
| CENTRAL | 352 | 741 | 986 |
| ÑEEMBUCU | 30 | 52 | 140 |
| AMAMBAY | 24 | 38 | 43 |
| CANINDEYU | 92 | 125 | 135 |
| PDT E HAYES | 41 | 106 | 74 |
| BOQUERON | 44 | 61 | 60 |
| ALTO PARAGUAY | 7 | 8 | 5 |
| CAPITAL | 189 | 229 | 301 |
| Total | 1.442 | 2.251 | 2.813 |

- En la SE 20 se registran 2.813 casos de IRA neumonías con un aumento del 25% con respecto a la semana anterior (n=2.251).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños < 5 años, se muestra mayor número de casos con respecto al año 2021.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 3% en los grupos de 20 a 59 años y ≥ 60 años respectivamente.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 20 del 2022.



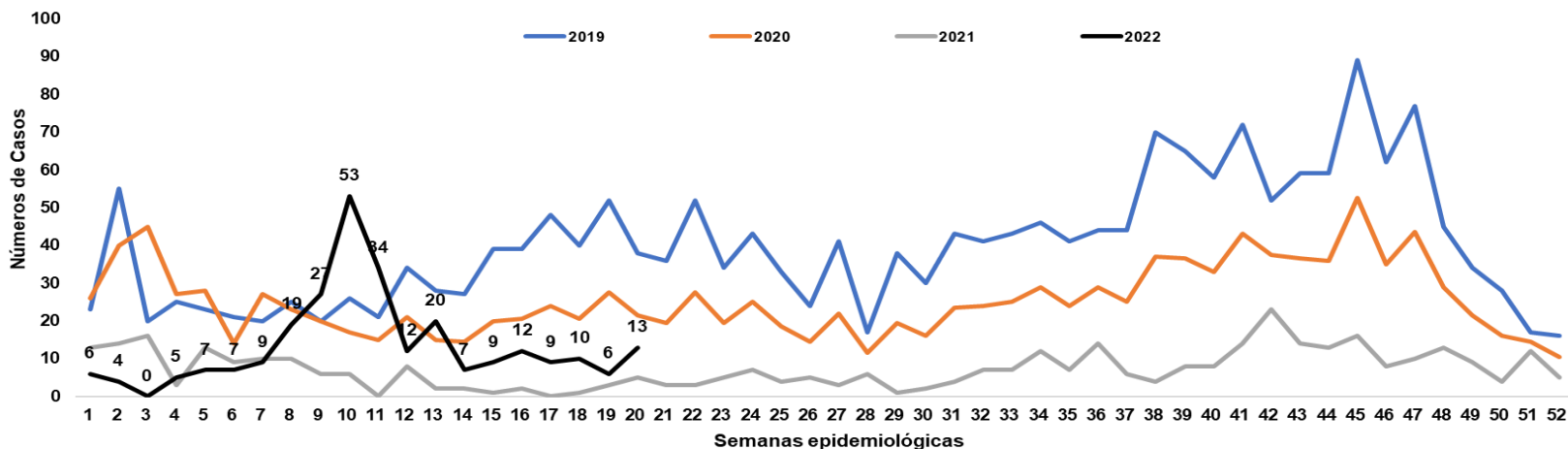
- En la SE 20 se registran 5.187 casos de EDA con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (n=5.468).
- En esta semana la tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta. Se registro aumento de casos en 6 regiones sanitarias, Concepción, Caazapá, Itapúa, Misiones, Alto Paraná y Boquerón.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 18-20/2022.

| Regiones Sanitarias | SE 18 | SE 19 | SE 20 |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|
| CONCEPCION | 99 | 53 | 69 |
| SAN PEDRO NORTE | 163 | 159 | 147 |
| SAN PEDRO SUR | 58 | 138 | 84 |
| CORDILLERA | 177 | 242 | 184 |
| GUAIRA | 128 | 172 | 167 |
| CAAGUAZU | 80 | 152 | 130 |
| CAAZAPA | 92 | 118 | 141 |
| ITAPUA | 263 | 277 | 309 |
| MISIONES | 99 | 54 | 106 |
| PARAGUARI | 209 | 226 | 191 |
| ALTO PARANA | 240 | 178 | 221 |
| CENTRAL | 1817 | 1773 | 1712 |
| ÑEEMBUCU | 165 | 124 | 104 |
| AMAMBAY | 29 | 31 | 26 |
| CANINDEYU | 135 | 133 | 115 |
| PDTE HAYES | 191 | 216 | 169 |
| BOQUERON | 67 | 66 | 75 |
| ALTO PARAGUAY | 10 | 18 | 11 |
| CAPITAL | 1281 | 1338 | 1226 |
| TOTAL | 5.303 | 5.468 | 5.187 |

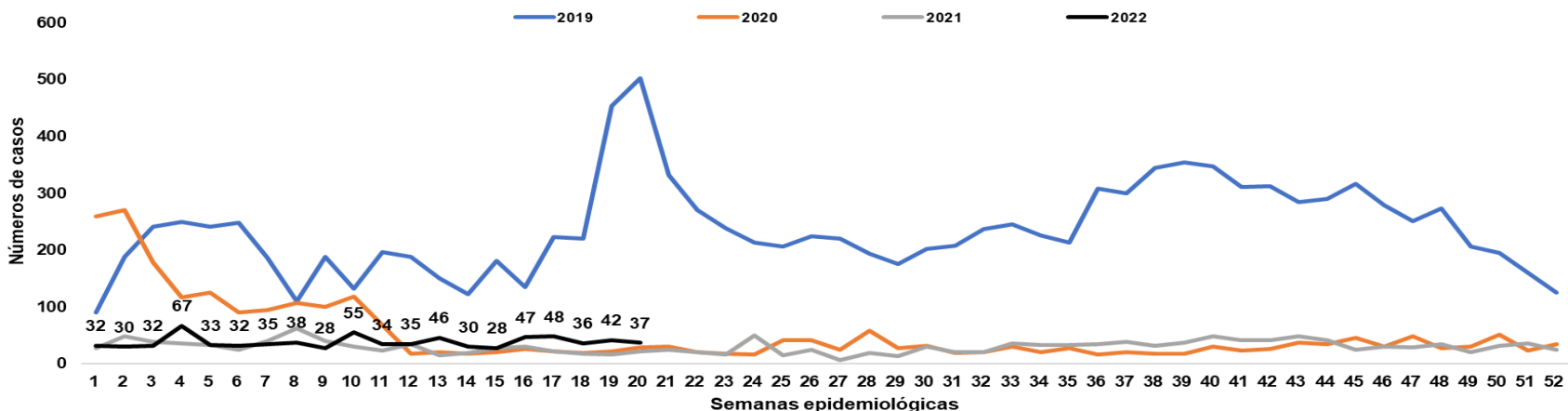
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 20)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 20)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Puntos claves

- En la SE 20, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 98,4%. La Región Sanitaria de Caaguazú y Boquerón registro un nivel regular con 91% y 88% de cumplimiento.
- Se registran aumento de casos en todas las enfermedades respiratorias como las ETI, IRA neumonías, y las IRA neumonías.
- Los casos de ETI con un aumento del 43% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se ubica en la franja de epidemia en el canal endémico. En la proporción de consultas por grupos de edades, se observa aumento del 3% en el grupo de 5 a 19 años.
- Las IRA no neumonías con un aumento del 29% respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de epidemia con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se registran aumento del 1% en los grupo de 5 a 19 años, 20 a 59 años y ≥ 60 años.
- Las IRA neumonías con un aumento del 25% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento de 3% en los grupos de 20 a 59 años y ≥ 60 años respectivamente.
- La tendencia de EDA con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los casos de varicela y conjuntivitis se mantienen con tendencia similar a las semanas anteriores.
- Se recomienda mejorar los datos de enfermedades por grupos de edad, y mantener el cumplimiento de las notificaciones semanales en niveles óptimos superiores al 96%.